Inde	x of	Clair	ns

Application No.	Applicant(s)	
10/666,047	OZAWA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Nguyen N Hanh	2834	

√	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	
C   C   C   C   C   C   C   C   C   C	
101   102   103   104   105   105   106   107   107   108   109   100   110   111   12   12   13   14   15   16   16   16   115   16   16   1	
102	++-
(3)     1     103     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     105     105     105     105     105     106     107     107     107     107     107     108     108     108     108     108     108     109     109     109     109     109     109     110     110     111	
4     5       5     55       6     56       7     57       8     58       9     10       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     77       27     77       28     78       30     80	
105	
6   106   107     8   57   107     8   58   108     9   10   60   110     11   61   111     12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   73   123     24   74   124     25   75   125     26   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130	
7   8   107   108   108   109   108   109   109   110   110   110   110   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   112   112   112   112   112   112   112   113   113   114   114   114   114   114   114   114   115   115   115   115   115   115   116   116   116   116   117   117   117   117   117   117   118   118   118   118   119   120   120   121   121   120   121   121   122   123   123   124   124   124   124   125   126   126   127   128   129   129   129   130 </td <td>11-1-</td>	11-1-
8   108     9   59     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   115     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80	
9   10   60   110     11   61   111     12   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130	
10   11   60   110   111     12   62   111   112   112     13   63   113   113   114   114   114   115   115   116   116   115   116   116   117   117   116   117   117   117   117   118   118   118   118   118   118   119   119   120   120   120   120   120   120   120   121   121   122   123   123   123   123   123   124   124   124   125   125   125   126   126   127   127   127   127   128   128   129   129   130	
11   12   61   111   112   112   112   112   113   113   113   113   113   113   114   114   114   114   114   114   115   115   115   115   115   116   117   117   117   117   117   117   117   117   118   118   118   118   118   119   119   120   120   120   120   120   120   120   120   121   121   121   122   122   122   123   123   124   124   124   125   126   126   127   127   127   127   127   127   127   128   128   129   130<	
15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130	
15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130	
15   65   115     16   17   16     17   66   116     18   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130	
16   17   66   116   117     18   68   118   118   118     19   69   119   119   120     21   71   121   121     22   72   122   122     23   73   123   123     24   74   124   124     25   75   125   126     27   77   127   128     29   79   129   129     30   80   130   130	
17   18   67   117   118     19   68   118   119     20   70   120   120     21   71   121   121     22   72   122   123     23   73   123   123     24   74   124   125     26   76   126   127     28   78   128   128     29   79   129   129     30   80   130	
18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   79   129     30   80   130	
19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130	
19	
21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130	
22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80	
23 73   24 123   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 129   30 130	
24 74 124   25 75 125   26 76 126   27 77 127   28 78 128   29 79 129   30 80 130	
25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80	
26 76   27 77   28 78   29 79   30 80	
27 77   28 78   29 79   30 80	+
28 78   29 79   30 80	
29 79 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130	
30   80   130	<del>                                      </del>
	<del>-                                     </del>
33 83 133 133	
34 84 134	<del>                                     </del>
35 85 135	+
36 86 136	<del></del>
37	+++
38 88 138	+++
39   13	+++
40 90 140	+++-
41 91 141	+
42 92 142	+++
43 93 143	+++
	<del>                                      </del>
45 95 145	111
46 96 146	11-1-
46 96   47 97   48 98	111
48 98 148	111
49 99 149 149	
50 100 150	111